

TECHNINĖ SPECIFIKACIJA PIRKIMO OBJEKTUI NR. 2 KOSMONAUTŲ G. 2B LIFTO ATNAUJINIMO DARBAI

Rengdamas pasiūlymą konkursui, tiekėjas, privalo vadovautis konkurso sąlygomis bei norminiais teisės aktais, kurie reglamentuoja liftų įrengimo darbus.

Į kainą turi būti įtraukta: lifto techniniai parametrai, lifto mechanizmų kaina su atvežimu iki objekto, esamo lifto demontavimo ir naujo lifto montavimo-derinimo darbai, visi statybiniai darbai būtini priduoti liftą tikrinimo įstaigai, visos montavimui reikalingos medžiagos ir tvirtinimo elementai, statybinio laužo ir atliekų išvežimas.

Visi lifto keitimui numatyti naudoti įrenginiai, medžiagos ir gaminiai turi būti kokybiški ir sertifikuoti. Juos Tiekėjas galės parinkti tik suderinęs su Užsakovu.

Užsakovas bet kuriuo momentu pasilieka teisę atmesti medžiagas ar gaminius, kurie bus netinkamos kokybės ar netinkami šiam liftui įrengti.

Lifto įrengimo darbai užbaigiami per 24 mėnesius nuo sutarties pasirašymo dienos.

1. Techniniai reikalavimai keleiviniam liftui.

Bendri duomenys	
Lifto tipas	keleivinis, lyninis
Pavara	elektrinė, dažniu valdoma pavara
Lifto darbo intensyvumas, (važiavimų sk. per val.)	180
Kėlimo galia, kg	450
Važiavimo greitis, m/s	1,00
Kėlimo aukštis, m	~ 22,40
Sustojimų / durų skaičius, vnt.	9/ 9, įėjimai iš vienos pusės
Pagrindinis sustojimas	1 a.
Maitinimas	3x400V, 50 Hz, ~5,5 kW
Matmenys (tikslinami vietoje)	
Kabina (plotis x gylis x aukštis), mm	950 x 1055 x 2100
Kabinos durys (plotis x aukštis), mm	700 x 2000
Šachta (plotis x gylis), mm	1550 x 1700
Šachtos duobė	1300
Šachtos viršutinis aukštas, mm	3500
Apdaila	
Kabinos sienos	nerūdijantis plienas, raštuotas
Kabinos durys	nerūdijantis plienas, šlifuotas
Kabinos lubos	pakabinamos su LED apšvietimu
Kabinos grindys	speciali neslidi danga
Šachtos durys	nerūdijantis šlifuotas plienas
Šachtos angokraščiai	nerūdijantis šlifuotas plienas

Veidrodis	saugaus stiklo
Porankis	nerūdijančio plieno
Valdymas	
Tipas, keleivių surinkimas	mikroprocesorius, surenkantis žemyn
Valdymo pultas kabinoje	mygtukinis su padėties indikacija, aliarmu
Valdymo tablo aukštuose	mygtukiniai, indikacinis tablo pirmame sustojime
Durų kontrolė	foto užuolaida
Kita	perkrovos kontrolė; avarinis apšvietimas; valdymas gaisro atveju
Standartai	LST EN 81-20; 81-73
Garantinis laikotarpis lifto mechanizmams ne mažiau 2 metai	
Garantinis laikotarpis lifto montavimo-derinimo darbams 5 metai	

Pastaba. Techniniai reikalavimai ir matmenų paklaida tik į teigiamą pusę.